



TITLE:

表紙ほか

AUTHOR(S):

CITATION:

表紙ほか. 日本外科宝函 1965, 34(1)

ISSUE DATE:

1965-01-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/206456>

RIGHT:

ARCHIV
Für
Japanische Chirurgie

Bd. 34. 1965

日本外科宝函

第 34 卷

昭和 40 年

CHIRURGISCHE UNIVERSITAETSKLINIK
KYOTO JAPAN

(Arch. Jap. Chir.)

京都大学医学部外科整形外科学教室内
日本外科宝函編集室

(日. 外. 宝)

第 34 卷 総 目 次

原 著

コレステロール系胆汁生成に関する実験的研究、特に不可欠脂酸及

びビリドキシンの胆汁組成に及ぼす影響について……………吉 永 道 生 (1)

不可欠脂酸及びビリドキシンの胆石、殊にコレステロール系結石の

形成に対する意義……………丸 山 泉 (19)

副腎皮質機能に占める不可欠脂酸ならびにビリドキシンの役割に関

する実験的研究……………村 岡 隆 介 (35)

急性脾炎に於ける Trypsin Inhibitor の推移……………小 幡 一 雄 (55)

脳神経外科領域に於ける皮膚水分蒸散量の検討……………平 山 泰 広 (83)

術後腸管癒着防止に関する研究……………田 原 良 一 (104)

冠不全に対する Cardiopericardiopexy の効果に関する研究……………村 上 洋 司 (112)

術後急性腎不全に関する研究……………岸 智 (137)

出血性脳軟化巣の発生機序及び脳軟化巣に対する線維素

溶解酵素療法の実用に関する対驗的研究……………近 藤 明 彦 (195)

左肝静脈閉塞による実験的肝鬱血の研究……………前 谷 俊 三 (216)

閉塞性黄疸の部分的解除に関する実験的研究……………筑 田 正 志 (234)

Trypsin の末梢循環に及ぼす影響について……………木 南 義 男 (257)

実験的急性脾壊死の肝、脾病態生理と Penicillin の効果……………石 川 威 (287)

霊長類の運動領切除後に於ける前運動領の電気刺激に対する反応……………永 山 五 哉 (310)

外科的水中毒症の発生機序についての考察……………長 瀬 正 夫・他 (328)

組織培養法による頭蓋内腫瘍の考察……………多 田 寛 (338)

In vitro に於ける脳腫脹の電子顕微鏡的研究……………菊 池 晴 彦 (361)

髄液動態に関する実験的研究……………斎 藤 晃 (374)

不随意運動症、ことに Parkinsonism における Rigidity

および Tremor の客観的量的測定についての研究……………伊 藤 盛 夫 (389)

神経細胞の形態的諸変化とその意義……………鈴 木 陽 一 (418)

Medulloblastoma と Cerebellar Sarcoma、組織学的ならびに電子顕微鏡的検討……………和 賀 志 郎 (436)

笑気、フローセンおよびエーテルの犬気管支粘膜上皮細胞に及ぼす

影響についての電子顕微鏡的研究……………二 宮 和 子 (455)

急性汎発性腹膜炎の吸収に就てのアイソトープによる実験的研究……………阿 部 齊 (481)

冬眠動物ゴールデン・ハムスターに於ける超低体温下循環停止に関する実験的研究……………王 昭 宗 (495)

副腎皮質予備能力に於ける不可欠脂酸欠乏の意義についての実験的並びに臨床的研究……………福 田 治 彦 (529)

人間の非上皮性悪性腫瘍に於ける電子顕微鏡学的研究……………倉 橋 道 男 (553)

胆石形成に関する実験的研究……………塩 田 隆 三 (571)

マウスの軟骨におけるアルカリ性および酸性フォスファターゼ活性の電子

顕微鏡のレベルでの組織化学的研究……………田 中 清 介 (587)

脊柱固定術の光弾性実験的研究……………大 谷 清 (591)

集束超音波による猫脳定位的破壊実験……………石 井 稔 (619)

集束超音波による脳定位的破壊に関する実験的研究……………竹 内 達 夫 (634)

高血圧性脳出血時における身体諸臓器の病理学的変化について……………熊 谷 修 (651)

肝広汎切除に関する研究……………荒 木 靖 生 (669)

Blood stream cooling 法を以てする心内直視下手術に関する実験的並びに臨床的研究……………都志見 久令男 (704)

末梢神経圧迫麻痺の電気生理学的研究	菅野卓郎 (724)
上腕骨悪性腫瘍剔出術と欠損補填	赤星義彦・他 (739)
椎間板ヘルニアにおける黄靱帯の組織像	細川昌俊 (747)
国産プロタルゴールによる Bodian 氏軸索染色法	河村義博 (755)
超低体温下循環停止に関する実験的研究	兼行俊博 (760)
軸索反応の際に見られるラット脊髄前角細胞内酸性 フォスファターゼ活性の電子顕微鏡学的研究	田中清介 (829)
Electrochordogram による脊髄血行動態の研究	二村美而 (833)
腹部神経症及び類似疾患の脳波学的考察	二村美而 (849)
腹部下大静脈狭窄犬に関する実験的研究 特にその肝クレアランスの変化について	寺田貢 (881)
食道静脈瘤の出血機転に関する実験的研究 とくに噴門括約筋機構の変化の意義について	古家正年 (900)
胃潰瘍の発生病理に関する酵素化学的研究 および胃潰瘍性出血の成因に関する研究	高橋宏 (916)
コレステロールの胆汁酸への転換に関する肝臓中必須脂肪酸の役割 及びそのコレステロール系胆石形成に対する意義	平野稯 (939)
実験的肝腫瘍の血行支配	松村晴夫 (974)
消化性潰瘍と副甲状腺に関する臨床的並びに実験的研究	渡瀬勉 (997)
超低体温下循環停止に関する実験的研究	檜崎靖人 (1028)
門脈暫定的遮断の腎血流量に及ぼす影響	藤田進 (1043)
Needle GM 管による術中脳腫瘍の局在診断	斎藤秀雄 (1062)
脳組織内の血清蛋白について一免疫電気泳動的研究	染田邦幸・他 (1111)
細小血管吻合を追加した有茎胃管による食道再建術に関する研究	松本達郎 (1118)
実験的門脈圧亢進症における肝および脾の態度	宮田浩 (1137)
胆石の成因に関する実験的研究	谷村弘 (1160)
コレステロール系胆石の発生原因 特にコレステロール代謝の態度に関する研究	江口隆 (1181)
バラングリオン及び バラングリオーマに於けるカテコールアミンの組織化学的研究	山地貞敏 (1197)
進行性筋ジストロフィーの運動神経終板の 微細構造と Cholinesterase 活性の電子鏡的観察	奈良卓 (1213)
脳出血の脳循環、脳代謝に及ぼす影響に関する実験的研究	野村史郎 (1221)
心疾患の手術時に採取せる肺組織片の微細構造に関する研究	岡村芳樹 (1237)
任意心搏停止下冠動脈造影法に関する実験的並びに臨床的研究	辻仁志 (1269)
超低体温下循環停止に関する実験的研究	田村陽一 (1295)
実験的門脈圧亢進症における抗体の所在	中浜啓 (1305)
肝静脈、下大静脈合流部附近よりの出血制御に関する研究	堀康郎 (1329)
脾全別犬における Estrogen 投与の影響 特にその下垂体前葉の組織学的変化について	八田辰四郎 (1352)
脳室灌流冷却に関する実験	中村輝美 (1395)
ナイトロジェン・マスタード処理癌組織による癌の免疫学的療法の研究	朝隈六郎・他 (1413)
胆石、特にコレステロール系結石の成因(Ⅱ)	日笠則則・他 (1430)
大血管仮性内膜付着合成血管による同種及び異種静脈移植の研究	小野慶次 (1462)

肺癌の進展形態に関する研究	林 雄 俊 (1486)
外科用端窓GM管による胃癌の術中診断に於ける研究	高 岡 義 行 (1512)
実験的脾空腸吻合術後の脾の機能的並びに組織学的研究	徳 家 孝 (1530)
犬の再生肝における肝動脈遮断に関する研究	野 村 一 郎 (1541)
肝切除の出血制御に関する研究	長 田 和 己 (1564)
肝広汎切除に関する研究	円 山 迪 雄 (1582)
細小動脈再建に関する実験的研究	三 崎 英 生 (1611)
小動脈再建に関する研究	堀 口 泰 弘 (1616)
岐阜大第1外科における吸入麻酔：ベントレン麻酔の経験を中心として	馬 場 瑛 逸・他 (1672)

臨 床

中胸部食道憩室の手術経験，とくにその発生病理についての再検討	石 上 浩 一・他 (509)
脳室心房連絡術における心内心電図法	坂 田 一 記・他 (777)
幼若児における低体温下開心術の経験	城 谷 均・他 (781)
心内膜床欠損症に対する手術経験	武 田 惇・他 (794)
新しい非ステロイド性消炎剤 TAB (BCP) の整形外科領域における臨床経験	伊 藤 鉄 夫・他 (800)
外科領域における Enzymotherapy Lysozyme の外科的応用	里 村 紀 作・他 (1076)

症 例

原発性肺内胸腺奇形腫および前縦隔胸腺奇形腫の名治験例	吉 松 修・他 (167)
肝の血管腫	渡 辺 裕・他 (182)
胃壁蜂窩織炎と膀胱頸部切除術により治癒した尿閉の一例	近 江 達・他 (524)
臍輪ヘルニアの1例	荻 野 舜 亮 (812)
肺癌の小腸転移による腸穿孔例	林 雄 俊・他 (816)
慢性腸重積症状を呈した回腸終末部細網肉腫の1例	江 原 英 彦・他 (820)
脾組織像を有した縦隔奇形腫の1例	辻 仁 志・他 (824)
胃壁好酸球性肉芽腫の1例	篠 原 秀 幸・他 (1092)
小腸重積をともなつた多発性血管腫の1例	神 崎 義 雄・他 (1096)
子宮筋腫茎捻転の1例	篠 原 秀 幸・他 (1103)
過 Insulin 症を伴うラ氏島腫瘍について	箱 田 允 昭・他 (1367)
脾迷入症の2例	谷 村 弘 (1381)
先天性肥厚性幽門狭窄症の1例及び文献的考察	宮 脇 英 利 (1682)
急性腹症を呈した後腹膜畸形腫の1例	木 下 研 一・他 (1686)
リスフラン関節脱臼骨折について	渡 辺 良 (1690)

集 談 会

第32回岐阜外科集談会	(193)
第33回岐阜外科集談会	(527)

第 34 卷 索引

人 名 索 引

A

阿部 弘毅	524
阿部 齊	481
赤星 義彦	739, 800
青木 敦	193
荒木 靖生	669
朝隈 六郎	1413
浅野 多一	194, 528, 1109
浅輪 喜行	781

B

馬場 瑛逸	182, 1389, 1390, 1672
馬場 容二	1390
伴 敏彦	781

C

筑田 正志	234
-------	-----

D

土居 秀郎	739
-------	-----

E

江原 英彦	820
江口 隆	1181, 1430
桧垣 潜	194
円山 迪雄	1582

F

福田 勝次	820, 824
福田 治彦	524, 529
福田 吉太郎	1367
藤川 重尚	820
藤田 進	1043
藤田 昌雄	781
古家 正年	900

G

後藤 明彦	1390
後藤 薫	1106

H

蜂須賀喜多男	194, 528, 1109
箱田 允昭	1367
八田 辰四郎	1352
橋本 欣也	1430
早野 雄夫	182
林 雄俊	816, 1486
原田 勇	812
日比 正也	1672
日笠 頼則	328, 1430
平野 実	939
平野 穰	1430
広瀬 光男	182
平山 泰広	83
堀 康郎	1329
堀口 泰弘	824, 1646
星野 睦夫	1108
細川 昌俊	747

I

池田 雄二	1394
今尾 恒裕	182
稻積 由里	777
井上 律子	1393
石井 稔	619
石川 威	287
石上 浩一	509
石山 勝藏	1106, 1109, 1393
磯貝 和俊	1106
伊藤 盛夫	389
伊藤 隆夫	527, 1392
伊東 達次	182, 1109
伊藤 鉄夫	800
伊藤 鉦二	1106

K

加賀谷 穰	527, 1107, 1110, 1389, 1393
景山 直樹	1111
神本 敏治	1672

神崎 義雄	1096
兼行 俊博	760
櫻木 良友	1109, 1110, 1391
加藤 量平	194, 528, 1109
河井 淳	794
河合 寿一	193, 1392
河村 雄一	1390
河村 義博	755, 1109, 1110, 1389
菊池 晴彦	361
木村泰治郎	1106
木南 義男	257
木下 研一	1686
岸 智	137, 155
北出 文男	816
熊谷 修	651
国枝 篤郎	1390
国藤 三郎	182, 193, 1390, 1392
倉橋 道男	553
久山 健	1430, 1686
桑名 兼光	739
小林 君美	1393
近藤 明恵	195
好地 衛	1381

M

前谷 俊三	216
松岡 敏彦	1108
丸山 泉	19, 1430
榊岡 進	816
松田 晋	794
松尾 裕	509
松本 達郎	1118
松本 浩生	1367
松永 吉和	194, 528, 1109
松波 英一	1391
松村 晴夫	974
三尾 六蔵	527, 1107, 1110
三崎 英生	1611
三谷 仁	781
三浦 佳久	1391
宮田 浩	1137
宮脇 英利	1682
村上 治朗	1390
村上 洋司	112, 127

村岡 隆介	35
村瀬 佳辰	527
室家 大久	1430
森 忠三	781
森 健次郎	781
森 直和	194, 528, 1109
森下 玲児	1096

N

中浜 啓	1305
中村 輝美	1395
長瀬 正夫	328
中塩 昭三	1367
長田 和己	1564
永山 五哉	310
奈良 卓	1213
檜崎 靖人	1028
名和 正	527, 1110
二宮 和子	455
二村 美而	833, 849
二村 敦朗	1110
西本 虎正	1394
西守 哉	1106
丹羽 昭右	1391
野村 一郎	1541
野村 史郎	1221

O

太田 吾郎	1391
大原 子蔵	1108
大橋 広文	1106, 1110, 1392
大谷 清	591
大谷 文茂	1106
大上 治彦	800
小幡 一雄	55
小川 孝一	528, 1106
小野 慶治	1462
岡村 芳樹	1237
岡 正典	800
荻野 舜亮	812
尾関 信彦	528, 1107, 1108
尾島 昭次	167, 193
近江 達	524

S

斉藤 晃	77, 193, 374, 527, 1107, 1110, 1391
斉藤 秀雄	1062
佐藤 収	1393
坂田 一記	777, 1110
佐々木 英	1107
佐々木録三郎	1107
里村 紀作	781, 1076
柴田 正敏	1392
塩田 隆三	571, 1430
篠田 孝	1106
篠原 秀幸	1103
島田 脩	527, 1107, 1110, 1389
白羽 誠	1076
城谷 均	781
鈴木 博	509
鈴木 陽一	418
菅野 卓郎	724
染田 邦幸	524, 1111
説田 周明	528, 1106, 1110
関野 昌宏	193

T

多田 寛	338
田原 良一	104
田原 浩明	1107, 1394
高橋 宏	916
高岡 義行	1512
武田 惇	794
竹内 達夫	634
田村 時緒	781
田村 陽一	1295
田村 公一	1393
田中 清介	587, 739, 829
種田 耕三	528, 1106
谷村 弘	1160, 1381, 1430
寺本 勅男	194, 528, 1109

寺田 貢	881
徳家 孝	1530
東郷 実	1092, 1103, 1430
辻 仁志	824, 1269
都志見久令男	704, 781, 794

U

上田 茂夫	193, 527, 777, 1110, 1389
内田 盛夫	167

W

王 昭宗	495, 812
和賀 志郎	436
渡辺 克	194
渡辺 裕	182, 193
渡辺 祥	193, 1108
渡辺 良	1690
渡瀬 勉	997

Y

山口三千夫	1107, 1110
山田慎一郎	194, 1390
山地 貞敏	1197
山本 博昭	1393
山本 庄司	1394
山根 守	509
山村 喬	1108, 1109, 1110, 1389, 1393
安江 幸洋	194, 529, 1393, 1389, 1110, 1107
吉友 睦彦	1390
横田 祥男	781
横田 通夫	1076
横山 達郎	781
横山 育三	1413
米沢 広	739
吉松 修	167
吉永 道生	1, 1430

物 件 索 引

A

悪性腫瘍	
，非上皮性，電顕所見	553
，統計	527
アイソトープ	481

B

馬蹄形腎	528
BCP	800
膀胱	
——外反症	1108
——異物	1106
——頸部切除術	524

C

腔先天性閉鎖症	1390
腸重積	1096
，結腸	1390
，慢性	820
，小腸，異所性脾組織	1107
腸管癒着	104
腸骨前上棘骨折	194
腸狭窄	
，先天性結腸	1109
腸穿孔	816
直腸癌	
，重複癌	1392
中脳水道閉塞	
，炎症性	527
虫垂炎	
，急性	193
，小児	1106

D

脱臼骨折	
，リスフラン関節	1690
動脈瘤	
，外傷性仮性，大腿	528

E

エストロゲン	1352
--------	------

エーテル	455
------	-----

F

不随意運動症	389
吻合部癌	
，胃切除後	1109
噴門括約筋機構	900
フォスファターゼ	
，軟骨	587
，脊髓前角細胞	829
フォン・レックリングハウゼン氏病	1108
フローセン	455
不可欠脂酸	1, 19, 35, 529
副甲状腺	997
腹部緊急症	1390
腹部神経症	
，脳波	849
腹膜灌流	1391
腹膜炎	
，急性汎発性	481
腹腔妊娠	1391
副腎	
——皮質機能	35
——皮質予備能力	529
——性器症状群	1108

G

顎下腺	
——混合腫瘍	1110
癌	
——免疫学的療法	1415
外傷	
，小児	1106
合成血管	1462
CM管	
，外科用端窓	1512

H

ハムスター	481
肺微細構造	1237
肺癌	
，小腸転移，腸穿孔	816

，進展形態	1486
ヘパリン化	1646
ヘルニア	
，嵌頓	528
，臍輪	812
，先天性臍帶，破裂	1389
，小兒	1106
，小兒橫隔膜裂孔	1389
，椎間板	747
皮膚水分蒸散量	83
必須脂肪酸	939

I

胃癌	
，術中診断	1512
，手術遠隔成績	1109
胃壁蜂窩織炎	524
胃潰瘍	
，成因，出血機転	916
胃滑平筋腫	193
胃細網肉腫	1392
胃切除	
，吻合部癌	1109
，術後合併症	193
異物	
，膀胱	1106
イレウス	
，小兒	1106
陰莖癌	1393
，ラジウム表面照射	1393
陰囊膿瘍	528

J

腎不全	
，術後急性	137, 1391
腎水腫	528
腎血流量	1043
腎腫瘍	1107
人工心肺	1393
静脈移植	1462
上腕骨悪性腫瘍	739
上腕骨上顆炎	1394
重複癌	1392

縦隔奇形腫	824
循環停止	495, 760, 1028, 1295
軸索	
——反応	829
——染色法	755

K

下大静脈	1329
——後尿管	1106
——狭窄	881
蛔虫	
，胆道内迷入	1390
，胆管内迷入	194
過誤腫	
，結腸	1109
過インシュリン症	1367
開心術	781, 1393
甲状腺腫	
，良性中毒性	1107
冠動脈造影法	
，任意心拍停止下	1269
冠不全	112
冠灌流冷却法	
，選択的	704
肝動脈遮断	1541
肝炎	1392
肝静脈	1329
——閉塞	216
——下大静脈合流部	1329
肝血管腫	182
肝クリアランス	881
肝切除	
，広汎	669, 1582
，区域生体固定法	1564
，出血制御	1564
肝腫瘍	
，血行支配	974
肝うつ血	
，左肝静脈閉塞	216
滑平筋腫	
，胃	193
カルチノイド	
，虫垂	193
下垂体	

，前葉	1352
カテコールアミン	1197
顆粒白血球減少症	1107
結腸	
，先天性狭窄	1109
結腸癌	
，術後肝炎	1392
，上行結腸	1390
結腸重積症	1390
結腸過誤腫	1109
血管仮性内膜炎	1462
血管腫	182
，多発性	1096
血清蛋白	1111
奇形腫	167
，縦隔	824
，後腹膜	1686
気管支粘膜上皮細胞	455
筋性斜頸	1391
硬直	389
後腹膜奇形腫	1686
交換輸血	1393
高血圧性脳出血	651, 1221
黒色肉腫	527
肛門疾患	1394
混合腫瘍	
，顎下腺	1110
コリンエステラーゼ	1213
コレステロール	939
，代謝	1181
高令者手術	1391
抗生剤	1107
酵素療法	1076
骨盤腎	1109
骨折	
，腸骨前上棘	194
，リスフラン関節	1690
骨腫瘍	739
クルーケンベルグ氏腫瘍	1390
胸腺奇形腫	167
吸入麻酔	1389, 1672
急性腹症	1686
急性脾壊死	287

M

末梢神経圧迫麻痺	724
免疫電気泳動	1111
メゾプラストーム	436
水中毒症	
，外科的	328
門脈圧亢進症	
，肝および脾	1137
，抗体の所在	1305
門脈遮断	1043
盲腸癌	1390
毛巣疾患	528
無尿症	
，術後	1393

N

ナイトロジェン・マスタード	1415
軟骨	
，フォスファターゼ活性	587
Needle GM 管	1062
肉芽腫	
，胃壁好酸球性	1092
脳代謝	1221
脳循環	1221
脳波	849
脳軟化	195
脳神経外科	83
脳室灌流冷却	1395
脳室心房連絡術	777
脳出血	
，高血圧性	651, 1221
脳腫脹	
，電顕的研究	361
脳腫瘍	
，術中局在診断	1062
，転移性	1389
脳組織内血清蛋白	1111
脳定位の破壊	619, 634
尿閉	524
尿管	
，下大静脈後	1106
，異所開口	528
尿石症	1108

乳癌	
，重複癌	1392

O

黄疸	
，閉塞性	234
黄靱帯	747
横隔膜裂孔ヘルニア	1389

P

パーキンソニスムス	389
パラガングリオーマ	1197
パラガングリオン	1197
ページェット氏病	
，乳房	1110
パッチ移植	1646
ペニシリン	287
ペントレン	1672
ブレドニン	1394
プロタルゴール	755
ピリドキシン	1, 19, 35

R

ラジウム	1393
ライゾザイム	1076
リスフラン関節脱臼骨折	1690
ラ氏島腫瘍	1367

S

S状結腸癌	1107
細網肉腫	
，回腸終末部	820
，胃	1392
細小動脈再建	1611
細小血管吻合	1118
再生肝	1541
臍輪ヘルニア	812
臍帯ヘルニア	1389
脊柱固定術	591
脊髓	
——血行動態	833
——誘発活動電位	833
——前角細胞	829
線維素溶解酵素療法	195

振頻	389
子宮	
——先天性閉鎖症	1390
——筋腫茎捻転	1103
心電図	
，心内	777
心内直視下手術	704
心内膜床欠損症	781
心疾患	
，肺微細構造	1237
心・心膜固着術	112
神経細胞	
，形態の変化	418
進行性筋ジストロフィー	1213
小腸結核	
，穿孔	1393
小動脈再建	1646
小脳肉腫	436
小児	
——外傷	1106
——ヘルニア及びイレウス	1106
——炎症性疾患	1106
——虫垂炎	1106
——横隔膜裂孔ヘルニア	1389
笑気	455
松果体	
，石灰沈着	193
消化性潰瘍	997
消炎剤	
，非ステロイド性	800
食道癌	193
食道静脈瘤	
，出血機転	900
食道憩室	
，中胸部，発生病理	509
食道再建術	1118
出血制御	1329
集束超音波	619, 634
組織培養法	
，頭蓋内腫瘍	338
睥	
，異所性	1107
睥炎	
急性	55

腭迷入症	1381
腭空腸吻合術	1530
腭全剝	1352

T

TAB	800
胆道閉塞	527
胆道内蛔虫迷入	1390
胆道癌	
, 肝外	194
丹毒	
, 癌性	1392
胆汁	
, ビリドキシン	1
胆汁酸	939
胆嚢結腸瘻	194
胆石	1, 19, 571, 939
, 成因	1160, 1181, 1426
胆石症	
, 胆嚢結腸瘻	194
低体温	

, 超	495, 760, 1028, 1295
, 開心術	781
トリブシン	
, 末梢循環	257
, 抑制剤	55
椎間板ヘルニア	747

U

運動領切除	310
運動神経終末	1213

Y

幽門狭窄症	
, 先天性肥厚性	1682
有茎胃管	1118

Z

頭部外傷	1110
頭蓋骨奇形	1108
頭蓋内腫瘍	228
髄液動態	374

CONTENS OF VOLUM 34

Experimental Studies on the Initiating Factor of Cholesterol Gallstones, Especially on the Influence of Essential Fatty Acids and Pyridoxin on the Bile Constituents.....	MICHIO YOSHINAGA (1)
Effect of Essential Fatty Acids and Pyridoxine on the Formation of Gallstones, Especially Cholesterol Stones.....	IZUMI MARUYAMA (19)
Experimental Study on the Role of Essential Fatty Acids and Pyridoxine on Adrenocortical Function	RYUSUKE MURAOKA (35)
Attitude of Trypsin Inhibitor at Acute Pancreatitis	KAZUO OBATA (55)
Studies on the Insensible Water Loss in the Neurosurgical Patients	YASUHIRO HIRAYAMA (83)
Studies on the Prevention of Post-operative Intestinal Adhesion.....	RYOICHI TAHARA (104)
Experimental and Clinical Studies on the Effect of Cardiopericardioplexy for Coronary Insufficiency	YOJI MURAKAMI (112)
Studies on Postoperative Acute Renal Failure	SATORU KISHI (137)
Two Cases of Thymic Teratoma, One Originated in the lung, the Other in the Mediastinum	OSAMU YOSHIMATSU (167)
The Experimental Studies on the Pathogenesis of Hemorrhagic Infarction and on the Application of Fibrinolytic Treatments for Cerebral Infarction in Dogs	AKINORI KONDO (195)
Experimental Obstruction of Left Hepatic Vein in Dogs.....	SHUNZO MAETANI (216)
An Experimental Study on Partial Drainage of Bile in Obstructive Jaundice.....	TADASHI CHIKUDA (234)
An Experimental Study on the Influence of Trypsin on Peripheral Circulation	YOSHIO KINAMI (257)
Pathophysiology of the Liver and Pancreas in Experimentally Produced Acute Pancreatic Necrosis and Therapeutic Effect of Penicillin.....	TAKESHI ISHIKAWA (287)
Responses to Electrical Stimulation of the Premotor Area Following Ablation of the Motor Area in Primates.....	YUKIYA NAGAYAMA (310)
Studies on the Process of Critical Movement of Intravascular Fluid into Intracellular Space	MASAO NAGASE, et al. (328)
Observation on Intracranial Tumors by Tissue Culture Method.....	YUTAKA TADA (338)
"Electron Microscopic Study on In-vitro Brain Swelling".....	HARUHIKO KIKUCHI (361)
The Cerebrospinal Fluid Flow. Experimental Studies in Hydrocephalic Dogs	AKIRA SAITO (374)
Quantitative and Qualitative Measurement of Rigidity and Tremor in Parkinsonism.....	MORIO ITO (389)
Electron Microscopic Study of Brain Tissue under in Vitro Condition.....	YOICHI SUZUKI (418)
A Histological and Electron Microscopic Study on Medulloblastomas and Cerebellar Sarcomas.....	SHIRO WAGA (436)
An Electron Microscopic Study of the Effect of Nitrous Oxide, Halothane and Ether on the Bronchial Epithelium in Dog	KAZUKO NINOMIYA (455)
The Experimental Study on the Absorption from the Small Bowel and the Peritoneum in Acute Generalized Peritonitis Using Radioisotopes	HITOSHI ABE (481)
Deep Hypothermia in the Golden Hamster : Studies on Survival and Tolerance to Circulatory Arrest	CHAU-CHONG WANG (495)
Surgical Treatment of Diverticula of the Mid-thoracic Esophagus, with Special References to Their Pathogenesis.....	KOICHI ISHIGAMI, et al. (509)
Phlegmonous Gastritis.....	SUSUMU OHMI, et al. (524)
Experimental and Clinical Studies on the Effect of Essential Fatty Acid Deficiency on Adrenocortical Capacity	HARUHIKO FUKUDA (529)
Electron Microscopic Studies on the Human Non-Epithelial Malignant Tumors.....	MICHIO KURAHASHI (553)
Experimental Studies on Gallstone Formation	RYUZO SHIODA (571)
Electron Histochemical Demonstration on the Localization of Activities of Alkaline and Acid Phosphatases in the Cartilage of Mice	SEISUKE TANAKA (587)
Photo-elastic Study on Lumbosacral Spine Fusion.....	KIYOSHI OHTANI (591)
An Experimental Study of Stereotaxic Destruction on the Cat Brain by Intense Focused Ultrasound.....	MINORU ISHII (619)
An Experimental Study of Stereotaxic Destruction of the Cat Brain by Focused Ultrasound	TATSUO TAKEUCHI (631)

Pathological Studies on the Changes of Visceral Organs in Hypertensive Intracerebral Hemorrhage.....	OSAMU KUMAGAI (651)
Experimental and Clinical Studies on Extensive Hepatectomy	YASUO ARAKI (669)
Experimental and Clinical Studies on Open Heart Surgery Using Blood Stream Cooling.....	KUREO TSUSHIMI (704)
Etude électro-physiologique de la Paralyse du Nerf Périphérique par une Compression Mécanique	TAKURO SUGANO (724)
Segmental Resection with Prosthetic Replacement for Malignant Bone Tumor of the Humerus.....	YOSHIHIKO AKAHOSHI, et al. (739)
Pathological Feature of the Ligamentum Flavum on the Disc Hernia.....	MASATOSHI HOSOKAWA (747)
A Modified Bodian's Method for Staining Nerve Fibers Using Protargol Manufactured in Japan	YOSHIHIRO KAWAMURA (755)
Experimental Studies on Complete Circulatory Arrest Under Deep Hypothermia.....	TOSHIHIRO KANEYUKI (760)
Utilization of Endocardiac Electrocardiogram in Ventriculo-atrial Shunt Operation with Slit Valve Catheter	KAZUKI SAKATA, et al. (777)
Klinische Erfahrungen mit Offener Herzchirurgie bei Säugling Während Seiner Kritischen Phase mit Unserer Eigenen, Tiefen Unterkühlungsanästhesie.....	HITOSHI SHIROTANI, et al. (781)
Clinical Survey on Endocardial Cushion Defect	JUN TAKEDA, et al. (794)
Clinical Experiences with a New Non-Steroidal Anti-inflammatory Agent, "TAB" in the Orthopedics.....	TETSUO ITO, et al. (800)
A Case of Omphalocele	SHUNSUKE OGINO, et al. (812)
A Case Report of Perforation of Intestinal Metastasis of Lung Cancer.....	KATSUTOSHI, HAYASHI, et al. (816)
A Case of Reticulosarcoma in the Terminal Portion of the Ileum.....	HIDEHIKO EBARA, et al. (820)
A Case Report of Mediastinal Teratoma Involving Pancreatic Tissue.....	HITOSHI TSUJI, et al. (824)
Electron Histochemical Demonstration of Acid Phosphatase Activity in the Motoneurons of the Cervical Spinal Cord of Rat during Axonal Reaction.....	SEISUKE TANAKA (829)
The Electrochordographic Study of the Hemodynamics of the Spinal Cord	YOSHIJI NIMURA (833)
Electroencephalographic Study on Abdominal Neurosis	YOSHIJI NIMURA (849)
Experimental Studies on Thoracic Inferior Vena Cava Constriction in Dogs, with Special Reference to the Alteration on Their Hepatic Clearance	MITSUGI TERADA (881)
Experimental Studies on the Pathogenesis of Bleeding from Esophageal Varices	MASATOSHI FURUKE (900)
Enzymological Studies on Pathogenesis of Gastric Ulcer and Studies on the Causes of the Bleeding from Gastric Ulcer	HIROSHI TAKAHASHI (916)
Role of Essential Fatty Acids in Liver on the Conversion of Cholesterol to Bile Acid, especially Significance of Essential Fatty Acids Concerning the Formation of Cholesterolstones.....	MINORU HIRANO (939)
Vascular Distribution of Experimental Hepatomas.....	HARUO MATSUMURA (974)
Studies on the Relationship between Peptic Ulcer and the Parathyroid	TSUTOMU WATASE (997)
Deep Hypothermia in the Rat.....	YASUTO NARASAKI (1028)
Effect of Transient Interruption of Portal Flow on Renal Blood Flow	SUSUMU FUJITA (1043)
Localization of Brain Tumors at Operation with Probing Needle G.M. Tube	HIDEO SAITOH (1062)
Clinical Study of Lysozyme in Surgery	KISAKU SATOMURA, et al. (1076)
A Case of Gastric Submucosal Granuloma with Eosinophilic Infiltration	HIDEYUKI SHINOHARA, et al. (1092)
A Case Report of Multiple Hemangiomatous Syndrome Accompanied with Intussusception of the Small Intestine	YOSHIO KANZAKI, et al. (1096)
A Case of the Axial Rotation of the Myoma of the Uterus	HIDEYUKI SHINOHARA, et al. (1103)
Immunoelectrophoretic Analysis of Serum Proteins in the Edematous Brain Tissue.....	KUNIYUKI SOMEDA, et al. (1111)
Studies on Esophageal Reconstruction by Means of the Pedunculated Gastric Tube with Additional Micro-vascular Anastomoses.....	TATSURO MATSUMOTO (1118)
Histological Changes of Spleen and Liver in Experimental Portal Hypertension Produced by Anti-Dog-Spleen Rabbit Serum	KO MIYATA (1137)
Experimental Studies on the Etiology of Cholelithiasis	HIROSHI TANIMURA (1160)
Studies on Pathogenesis of Cholesterol Gallstones, Especially with Respect to Behaviour of Cholesterol Metabolism	TAKASHI EGUCHI (1181)

Histochemical Studies on Catecholamines in Paraganglia and Paraganglioma.....	SADATOSHI YAMAJI (1197)
Electron Microscopical Study on the Fine Structure and the Cholinesterase Activity of the Neuromuscular Junction in Progressive Muscular Dystrophy	TAKASHI NARA (1213)
An Experimental Study on the Influence of Hypertensive Intracerebral Hemorrhage on Cerebral Circulation and Metabolism	FUMIO NOMURA (1221)
Studies on the Changes in Fine Structure of the Lungs in Patients with Cardiac Diseases	YOSHIKI OKAMURA (1237)
Experimental and Clinical Studies on the Coronary Arteriography Under Acetylcholine-Induced Cardiac Arrest	HITOSHI TSUJI (1269)
Deep Hypothermia in the Dog : Effect of Circulatory Arrest on the Tissue Respiration of the Vital Organs	YOICHI TAMURA (1295)
Localization of Antibody in Experimental Portal Hypertension Produced by Anti-Dog-Spleen Rabbit Serum	SATORU NAKAHAMA (1305)
Experimental Studies on Control of Lethal Bleeding from the Caval Junction of the Hepatic Vein at Surgery.....	YASUO HORI (1329)
Influence of Estrogen Administration in Totally Depancreatized Dogs, with Special Reference to Histological Changes of the Anterior Pituitary	TATSUSHIRO HATTA (1352)
A Case of Functioning Islet Cell Adenoma of the Pancreas Treated Successfully by Surgery	MITSUAKI HAKODA, et al. (1367)
Report of 2 Cases of Heterotopic Pancreas	HIROSHI TANIMURA (1381)
Experimental Studies on the Cooling Irrigation of Cerebral Ventricular System (III)	TERUMI NAKAMURA (1395)
A Study on Immunological Therapy for Cancer by Using Nitrogen Mustard-treated Cancer Tissue	ROKURO ASAKUMA, et al. (1415)
Intriting Factors of Gallstones, Especially Cholesterol Stones (II)	YORINORI HIKASA, et al. (1426)
Homologous and Heterologous Venous Replacement with Synthetic Graft Covered with Canine Pseudointima	KEIJI ONO (1462)
Morphological Study on the Extension of Lung Cancer with Special Reference to the Behavior of Argentophil Fibrils.....	KATSUTOSHI HAYASHI (1486)
Studies on the Gastric Cancer at Operation Using Probing Endwindow G.M. Tube.....	YOSHIYUKI TAKAOKA (1512)
Experimental Studies on the Function and Histological Changes of the Pancreas after Pancreatojejunostomy.....	TAKASHI TOKUKA (1530)
Studies on Interruption of Hepatic Arterial Flow in Regenerative Liver of Dog.....	ICHIRO NOMURA (1541)
Studies on Hemostasis at Hepatic Resection	KAZUMI NAGATA (1564)
Experimental Studies on Extensive Hepatectomy.....	MICHIO ENZAN (1582)
An Experimental Study on Small Artery Anastomosis	HIDEO MISAKI (1611)
Studies on the Reconstruction of Small Arteries	YASUHIRO HORIGUCHI (1646)
General Anesthesia in the First Department of Surgery of the Gifu University Hospital • With Special Reference to Penthrane Anesthesia.....	EITSU BABA, et al. (1672)
A Case Report of Congenital Hypertrophic Pyloric Stenosis	HIDETOSHI MIYAWAKI (1682)
Peritonitis Caused by a Retroperitoneal Teratoma Ruptured Intraperitoneally.....	KENICHI KINOSHITA, et al. (1686)
Fracture-dislocation of Lisfranc's Tarsometatarsal Joint	RYO WATANABE (1690)

INDEX OF VOLUME 34

NAME

A

Abe Kohki	524
Abe Hitoshi	481
Akahoshi Yoshihiko	739, 800
Araki Yasuo	669
Asakuma Rokuo	1413
Asawa Yoshiyuki	781

B

Baba Eiitsu	182, 1389, 1390, 1672
Ban Toshihiko	781

C

Chikuda Tadashi	234
-----------------------	-----

D

Doi Shuro	739
-----------------	-----

E

Ebara Hidehiko	820
Eguchi Takashi	1181, 1430
Enzan Michio	1582

F

Fukuda Katsuji	820, 824
Fukuda Haruhiko	521, 529
Fukuda Kichitaro	1367
Fujikawa Shigehisa	820
Fujita Susumu	1043
Fujita Masao	781
Furuke Masatoshi	900

H

Hakoda Mitsuaki	1367
Hatta Tatsuhiro	1352
Hashimoto Kinya	1430
Hayano Shigeo	182
Hayashi Katsutoshi	816, 1486
Harada Isamu	812
Hibi Masaya	1672
Hikasa Yorinori	328, 1430
Hirano Minoru	939, 1430
Hirose Mitsuo	182
Hirayama Yasuhiro	83

Hori Yasuo	1329
Horiguchi Yasuhiro	824, 1646
Hosokawa Masatoshi	747

I

Imao Tsunehiro	182
Inazumi Yuri	777
Ishii Minoru	619
Ishikawa Takeshi	287
Ishigami Kouichi	509
Ito Morio	389
Ito Tatsuji	182
Ito Tetsuo	800

K

Kageyama Naoki	1111
Kamimoto Toshiyuki	1672
Kanzaki Yoshio	1096
Kaneyuki Toshihiro	760
Kawai Jun	794
Kawamura Yoshihiro	755
Kikuchi Haruhiko	361
Kinami Yoshio	257
Kinoshita Kenichi	1686
Kishi Satoru	137, 155
Kitade Fumio	816
Kumagai Osamu	651
Kurahashi Michio	553
Kuyama Takeshi	1430, 1686
Kuwana Kanemitsu	739
Kondo Akinori	195
Kouchi Mamoru	1381

M

Maetani Shunzo	216
Maruyama Izumi	19, 1430
Masuoka Susumu	816
Matsuda Susumu	794
Matsuo Yutaka	509
Matsumoto Tatsuro	1118
Matsumoto Hiromi	1367
Matsumura Haruo	974
Misaki Hideo	1611
Mitani Hiroshi	781
Miyato Kouji	1137
Miyawaki Hidetoshi	1682
Murakami Yoji	112, 127
Muraoka Rynsuke	35

Muroya Hirohisa	1430
Mori Chuzo	781
Mori Kenjiro	781
Morishita Reiji	1096

N

Nakahama Satoru	1305
Nakamura Terumi	1395
Nagase Masao	328
Nakashio Shozo	1367
Nagata Kazumi	1564
Nagayama Yukiya	310
Nara Takashi	1213
Narasaki Yasuto	1028
Ninomiya Kezuko	455
Nimura Yoshiji	833, 849
Nomura Ichiro	1541
Nomura Fumio	1221

O

Ohtani Kiyoshi	591
Oue Haruhiko	800
Obata Kazuo	55
Ono Keiji	1462
Okamura Yoshiki	1237
Oka Masanori	800
Ogino Shunsuke	812
Ohmi Susumu	524

S

Saito Akira	77, 193, 374, 527, 1107, 1110, 1391
Saito Hideo	1062
Sakata Kazuki	777, 1110
Satomura Kisaku	781, 1076
Shoda Ryuzo	571
Shinohara Hideyuki	1103
Shiraha Sei	1076
Shirotani Hitoshi	781
Suzuki Hiroshi	509
Suzuki Yoichi	418
Sugano Takuro	724
Someda Kuniyuki	524, 1111

T

Tada Yutaka	338
Tahara Ryoichi	104
Takahashi Hiroshi	916
Takaoka Yoshiyuki	1512
Takeda Jun	794
Takeuchi Tatsuo	634
Tamura Tokio	781
Tamura Yoichi	1295
Tanaka Seisuke	587, 739, 829
Tanimura Hiroshi	1160, 1381, 1430
Terada Mitugi	881
Tokuka Takashi	1530
Togo Minoru	1092, 1103, 1430
Tsuji Hitoshi	824, 1269
Tsushimi Kureo	704, 781, 794

U

Ueda Shigeo	193, 527, 777, 1110, 1389
Uchida Morio	167

W

Wang Chau-Chong	495, 812
Waga Shiro	436
Watanabe Yutaka	182, 193
Watanabe Ryo	1690
Watase Tsutomu	997

Y

Yamaji Sadatoshi	1197
Yamane Mamoru	509
Yokota Yoshio	781
Yokota Michio	1076
Yokoyama Tatsuro	781
Yokoyama Ikuzo	1413
Yonezawa Hiroshi	739
Yoshimatsu Osamu	167
Yoshinaga Michio	1, 1430

INDEX OF VOLUME 34

A

Abdominal neurosis	849
Acetylcholine	1269
Acute pancreatic necrosis	287
Adrenocortical capacity	529
—, function	35
Antibody	1305
Anti-dog-spleen rabbit serum	1137, 1305
Anti-inflammatory agent	800
, non-steroidal	
Axial rotation	1103
Axonal reaction	829

B

BCP	900
Bile acid	939
Bile	
, Pyridoxine	1
Bladder	524
Bleeding	900, 916, 1329
Blood stream cooling	704
Bodian's modified method	755
Bone tumor	739
Brain tissue	418
—, edematous	1111
Brain swelling	361
Brain tumor	
, Localization at operation	1062
Bronchial epithelium	455

C

Cancer	
, Immunological therapy	1415
Cardiac arrest	1269
Cardiac diseases	1237
Cardiopericardiopexy	112
Cartilage	
, Phosphatase activity	587
Catecholamine	1197
Cerebellar sarcoma	436
Cerebral circulation	1221
—, infarction	195
—, metabolism	1221
—, ventricular system	1395
Cerebrospinal fluid flow	374
Cholelithiasis	
, Etiology	1160, 1181
Cholesterol	939
—, Metabolism	1181

—, stone	939
Cholinesterase	1213
Circulatory arrest	195, 760, 1028, 1295
Compression paralysis	724
Cooling irrigation	1395
Coronary arteriography	1269
—, insufficiency	112

D

Depancreatized dogs	1352
Disc hernia	747
Diverticula	
, Esophagus	509

E

Electrocardiogram	
, endocardiac	777
Electrochordogram	833
Electroencephalography	849
Endocardial cushion defect	781
Enzymotherapy	1076
Esophageal diverticula	509
—, reconstruction	1118
—, varices	900
Esophagogastric junction	900
Essential fatty acid	1, 19, 35, 529, 939
Estrogen	1352
Ether	455

F

Fibrinolytic treatment	195
Fracture-dislocation	1690

G

Gallstone	1, 19, 571, 939, 1160, 1181, 1426
Gastric cancer	1512
—, tube	1118
—, ulcer	916
Gastritis	
, Phlegmonous	524
Gastroesophageal closing	
mechanism	900
General anesthesia	1672
GM tube	1062
—, Probing endwindow	1512
Granuloma	
, gastric submucosal	1092

H

Halothane	455
Hamster	487
Hemangioma	182, 1096
Hematemesis	900, 916
Heparinization	1646
Hepatectomy	
, extensive	669, 1582
Hepatic arterial flow interruption	1541
Hepatic clearance	881
—, congestion	216
—, resection	1564
—, vein	1329
Hepatic vein obstruction	216
Hepatoma	
, experimental	974
Hernia	
, Disc hernia	747
Hypertensive intracerebral hemorrhage	651, 1221
Hypophysis	1352
Hypothermia	
, deep	495, 760, 781, 1028, 1295
Humerus	739

I

Immunelectrophoretic analysis	1111
Inferior vena cava constriction	881
Insensible water loss	83
Intestinal adhesion	
, postoperative	104
Intestinal metastasis	816
—, perforation	816
Intracellular space	328
Intracerebral hemorrhage	
, hypertensive	651, 1221
Intracranial tumor	338
Intravascular fluid	328
Intussusception	820, 1096
Islet cell adenoma	1367

J

Jaundice	
, obstructive	234

L

Ligamentum flavum	747
Lisfranc's tarsometatarsal joint	1690
Liver	1137
—, Hemangioma	182
, regenerative	1511

Lung cancer	816, 1486
Lung	
, fine structure	1237
Lysozyme	1076

M

Malignant tumors	
, non-epithelial	553
Mediastinal teratoma	824
Medulloblastoma	436
Microvascular anastomosis	1118
Motor area	310
Myoma	
, Uterus	1103

N

Needle GM tube	1062
Nerve fiber	755
Neurosurgery	83
Neuromuscular junction	1213
Nitrogen Mustard	1415
Nitrous oxide	455

O

Omphalocele	812
Open heart surgery	704, 781

P

Pancreas	1367, 1530
—, heterotopic	1381
Pancreatitis	
, acute	55
Pancreatojejunostomy	1530
Paraganglia	1197
Paraganglioma	1197
Parathyroid	997
Parkinsonism	389
Patch grafting	1646
Pedunculated gastric tube	1118
Penicillin	287
Penthrane	1672
Peptic ulcer	997
Perforation	
, Intestine	816
Peripheral nerve	724
Peritonitis	1686
—, acute generalized	481
Phosphatase	
—, Cartilage	587
—, Cervical spinal cord	829
Pituitary	

, anterior.....	1352
Portal flow interruption	1043
Portal hypertension.....	1137, 1305
Progressive muscular dystrophy	1213
Protargol.....	755
Pseudointima	1462
Pyloric stenosis	
, congenital hypertrophic	1682
Pyridoxine.....	1, 19, 35

R

Radioisotopes	481
Renal blood flow	1043
Renal failure	
, postoperative acute.....	137
Reticulosarcoma	
, ileum.....	820
Rigidity	389

S

Serum protein	1111
Slit valve catheter.....	777
Small artery anastomosis	1611
Small artery reconstruction	1646
Spinal cord.....	833
Spine fusion	
, lumbosacral	591
Spleen	1137

Streptaxic destruction on	
the brain	619, 634
Synthetic graft	1462

T

TAB	800
Teratoma	167, 824
—, retroperitoneal	1686
Thymus	167
Tissue culture method.....	338
—, respiration	1295
Tremor	389
Trypsin inhibitor	55
—, Peripheral circulation.....	257

U

Ultrasound	
, intense focused	9, 634
Urinary retention	524
Uterus.....	1103

V

Venous replacement.....	1462
Ventriculo-atrial shunt.....	777
Vital solidification of the liver	1564

投 稿 規 定 (昭.40.9. 1 改正)

○本紙は毎年1月, 3月, 5月, 7月, 9月及び11月の1日に発行する(年間6冊)。状況により臨時増刊を発行する。

○本誌予約購読者の原稿を掲載する。

○予約購読料は年額1,500円(送料を含む)とし, 分売は1冊300円とする。

○原稿の長さはおよそ下記の限度とし, 和文原稿には欧文表題, 欧文抄録, 欧文原稿には和文表題及び和文抄録を添付されたい。

原著論文, 綜説, 臨床, 400字詰40枚以内(図表共)

症例報告, 研究速報, 400字詰15枚以内(図表共)

○原稿の当編集室へ到達した日附を受付日とする。

○原稿の用語中, 固有名詞はすべて固有の文字を, 又数字はすべて算用数字を使用し, 日本語化した外国語は片かなでかく事。この際は「」不要。

○数量の単位は下記の例による。

例, m, cm, mm, cc, kg, g, °C, μ ,

%, pH, 等ピリオド不要

○原稿は横書とし新かなづかいを用いる事。

○欧文及び欧文抄録はタイプライターで記入され度

い。

○欧文中の人名にはアンダーラインを記入する事(文献を除く)。

○挿画, 曲線等は必ず白紙又は青線方眼紙に墨で清書し, 直ちに凸版の製作が出来るようにして送附のこと。また, その挿入位置を原稿に記入する事。

○図, 表, 写真等はすべて別紙に記入, もしくは添附し本文中には挿入箇所のみ指定する事。

○原稿は完全なものとして御送附願いたい。校正の際における加筆補正は認めない。

○引用文献は篇末に集め, 次の例による。

(氏名) (表題)
Beatson, G. T. : On the treatment of inoperable
(雑誌名)(巻)
case of carcinoma of the mamma. Lancet, 2 :

(頁)(年代)
104, 1896.

三宅 儀: 副腎皮質ホルモンの測定と臨床。最新医学, 6: 769, 昭26.

○掲載料は実費として1頁より5頁まで1700円, 5頁を超えるもの1頁につき2300円とし, 図表写真版等の費用は著者の実費負担とする。アート紙の使用, コロタイプ, 天然色図版の掲載等に関しても著者において実費を負担するものとする。

○特に早く掲載を希望し掲載号を指定される方の掲載料は全額実費負担とする。

○執筆者において別刷希望の方は, 寄稿と同時に希望数を附言せられたい。別刷は1頁5円を申し受ける。

○原稿は書留郵便で下記に送られたい。

○なお原稿は返却しない。

京都市左京区聖護院川原町53

京都大学医学部附属病院外科学教室内

日本外科宝函編集室宛

電 ☎ 8111 構内 427の乙

昭和40年10月20日印刷

昭和40年11月1日発行

編集兼発行者

京都市左京区聖護院川原町

木村忠司

印刷者

京都市下京区油小路松原上ル

立石健三

印刷所

京都市下京区油小路松原上ル

東洋印刷株式会社

京都大学医学部外科整形外科科学教室

発行所

日本外科宝函編集室

代表者 木村忠司

(振替口座京都3691番)



【注意】本剤を注射用として使用しない事

包装 2ml 10管50管
単位当り薬価基準 131,80円

気道粘液溶解剤

アセテイン®液 健保採用

【適 応 症】

- (1) 全ての術後肺合併症の予防並びに治療。(特に全麻抜管時を含む)。
- (2) 肺感染症(上気道炎、急性・慢性気管支炎、慢性肺気腫、肺化膿症)の治療の際。
- (3) 気管支造影法、気管支鏡検査、肺癌細胞診施行時における前処置及び後処置として。
- (4) 気管支切開後の分泌物吸引時および末期患者の気管支分泌物による呼吸困難の際、粘液の溶解を目的として使用する。

【用法・用量】

通常1回1～4ml、単独または他の薬剤を混じて気管内に直接注入またはネブライザーにより噴霧吸入する。
症状によっては改善をみるまで頻回に使用する。

【特 長】

- (1) 粘液溶解作用がきわめて迅速且つ強力に発現する。
- (2) 膿性・非膿性の粘性物いづれに対しても分解効力を発揮する。
- (3) 気道粘膜をおかさず、無刺激で、ほとんど副作用を認めない。



販 売 武田薬品工業株式会社
大阪市東区道修町2丁目27番地
製 造 千寿製薬株式会社
大阪市北区北同心町1丁目83番地



東洋印刷株式会社

京都市下京区油小路松原上る

☎ 35 8 4 9 5 番